44

Cabernet goudable

Vass7R03s551-555



Collection Vassal-Montpellier

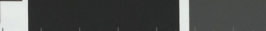
0Mtp168

FH GrappGenne 2007

Code Intro : **0Mtp168** Nom Var : Cépage non identifié Nom Intro : Cabernet goudable

 ${\tt Emplacement:} Vass10R08s386\text{--}390$

V4 r dent/pmuste/harine











dontodontodontodontod

Formulaire de description 1/8

(débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année:

4

Observateur

dantadantadantadantad

Code cépage : Cabernet goudable: Nom cépage : Emplacement do R8 A 386-390

Phénologie

oiv 301 époque du bourgeonnement (50%) : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 -

oiv 302 époque de floraison (50%): très précoce 1 - précoce 3 - moy. 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 303 époque de véraison : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9. oiv 304 maturité physiologique de la baie : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 -

oiv 305 début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base) : très précoce 1 - précoce 3 - moyen 5 -

oiv 306 coloration des feuilles en automne : jaune 1 - rougeâtre 2 - rouge 3 - rouge foncé 4 -

Vigueur et croissance

oiv 351 vigueur rameaux (floraison): très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 352 croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité) : très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 459 résist. Botrytis grappe: très faible ou faible 1-3 - moyenne 5 - élevée ou très élevée 7-9.

Vassal:

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement Nbre grappes moitié (oiv 301) (oiv 153)		Fertilité (grappe/10 yeux)
2	2)			1	
3	2		31.3		
4	2			7	
5	2)		17.3	7	
Moyenne	8		21.3.2000	8	10

+4

Date floraison début moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date début	de moitié (oiv 303)	véraison fin	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
---------------------------------------	------------------------------------	---------------	---------------------------	-----------------	----------------------------------	---------------------------------

Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année: 2007

(=3076)

Observateur:

Code cépage: 0Mtp168

4

Code introduction:

Nom introduction: Cabernet goudable

Emplacement: Vass10R08s386-390

Phénologie

oiv 301 époque du bourgeonnement (50%) : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 302 époque de floraison (50%): très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 303 époque de véraison : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 304 maturité physiologique de la baie : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 305 début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base) : très précoce 1 - précoce 3 - moyen 5 - tardif 7 - très tardif 9.

oiv 306 coloration des feuilles en automne : jaune 1 - rougeâtre 2 - rouge 3 - rouge foncé 4 - rouge violet 5.

Vigueur et croissance

oiv 351 vigueur rameaux (floraison): très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 352 croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité): très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 459 résistance Botrytis grappe : très faible ou faible 3 - moyenne 5 - élevée ou très élevée 9.

Vassal:

	REPORT : 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1			rrement Nbre grappes Fertilité			
Souche	bourgeons	début	moitié (oiv 301)	(oiv 153)	(grappes/10 yeux)		
1							
2	8	8 3	15/3	5			
3	8	8 3	12/3	6			
4	0	8 3	12/3	3			
5	1		louid lets	2			
Moyenne	1 22		10/3	14	6		

+1

Date de début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
	16/5	80-90	4/7	1217+1	14/8-9	
	-3			as encore TVP.	12/2 sout	rerbacé.

1000

14/8. IR:18. presque plus de Baies.
mangel/oiseaux.

I.N.R.A. - Domaine de Vassal - version 2003

Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année : 2008 grappgen 07 (= 3076)

4

Observateur:

CodeIntro: 0Mtp168 NomVa

NomVar : Cépage non identifié

Nom introduction: Cabernet goudable

Emplacement: Vass10R08s386-390

Phénologie

oiv 301 **époque du bourgeonnement (50%)** : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 302 **époque de floraison (50%)** : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 303 époque de véraison : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 304 maturité physiologique de la baie : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9

oiv 305 **début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)** : très précoce 1 - précoce 3 - moyen 5 - tardif 7 - très tardif 9.

oiv 306 coloration des feuilles en automne : jaune 1 - rougeâtre 2 - rouge 3 - rouge foncé 4 - rouge violet 5.

Vigueur et croissance

oiv 351 **vigueur rameaux (floraison)**: très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 352 **croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)**: très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 459 résistance Botrytis grappe : très faible ou faible 3 - moyenne 5 - élevée ou très élevée 9.

Vassal: lon que

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1					
2	13	11 (3 (3 déb)	15/3	12	
3	14	M (3 (2dêb)	15 3	26	
aille con	at 10	77	17/3	10	
.5	M	413 edes	15/3	10 ademi	
Moyenne	48		16/3	58	12

Date de début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
16/5	23/5_1	7 (0.17 001)	24/07	31107	28/08	(01. 500)

PROJUDE 25/5 PRODUCTE 60/5 PROJUDE 25/5 PRODUCTE 60/5

IR: 18,5

+1

I.N.R.A. - Domaine de Vassal - version 2003

Formulaire de description 2/8

(floraison)

11/1020

Année: 1999

Code introduction

Code cépage Nom introduction: Cabernet goudable Observateur:

Emplacement: 10R81386_330

Bourgeonnement

oiv 001 forme : globuleuse 3 - demi-ouverte 5 - ouverte/7).

oiv 002 distribution pigmentation anthocyanique : absente 1 - en liseré 2 - partout (3)

oiv 003 intensité pigmentation anthocyanique : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 -

forte 7 - très forte 9.

oiv 004 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3) moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 005 densité poils dressés : nulle ou très faible 1)- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Jeunes feuilles

oiv 051 couleur face supérieure (4° feuille détachée) : verte 1 - jaune 2 - plages bronzées 3)

cuivrées rougeâtre sur toute la surface 4.

oiv 053 densité poils couchés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3) moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 054 densité poils dressés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1) faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 055 densité poils couchés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3)moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 056 densité poils dressés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1)- faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Vassal:

Jeunes feuilles du haut (3 premières détachées)

Profil: étalées 1) - en gouttière 2 - autre 3.

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 280 - moyenne 200 - très forte 201

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 299 - faible 202 - moyenne 203 - très forte 204.

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1 faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Couleur face sup.: blanc 205 - fauve roux 206 - carminé 207 - liseré carminé 208 - jaune 209 -

plages bronzées ou cuivrées 210- vertes 212 - autre 213.

(Dans le cas où la 1° feuille détachée est à liseré carminé, la couleur de la 2° feuille détachée sera notée:....)

Jeunes feuilles du bas (3 suivantes)

Profil: plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 284 - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 285 - faible 223 - moyenne 224 - très forte 225

Densité poils dressés nervures face inf. : nulle ou très faible 282 - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés nervures face inf. : nulle ou très faible 283 - faible 217 - moyenne 218 -

très forte 219.

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Couleur face sup.: blanc 226 fauve roux 227 - carminé 228 - liseré carminé 229 - jaune 230 plages bronzées ou cuivrées (231) - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - vertes 233.

Formulaire de description 2/8 (floraison)

Année : 200 5

Code cépage : Nom cépage: Cabernet goudable

Code clone

Observateur:

Emplacement: 10 R8A386-330

Uni 2005

Bourgeonnement

oiv 001 forme : globuleuse 3 - demi-ouverte 5 - ouverte

oiv 002 distribution pigmentation anthocyanique: absente 1 - en liseré @ - partout 3

oiv 003 intensité pigmentation anthocyanique : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 -

forte 7 - très forte 9

oiv 004 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 3 - forte 7 - très forte 9. oiv 005 densité poils dressés : nulle ou très faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

Jeunes feuilles

oiv 051 couleur face supérieure (4 premières feuilles) : verte 1) jaune 2 - plages bronzées 3 cuivrées rougeâtre sur toute la surface 4.

oiv 053 densité poils couchés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 movenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 054 densité poils dressés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 3 movenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 055 densité poils couchés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne/5)- forte 7 - très forte 9.

oiv 056 densité poils dressés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 7 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Vassal:

Jeunes feuilles du haut (3 premières)

Profil: étalées () - en gouttière 2 - autre 3.

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 280 - moyenne 200 - très forte 201

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 299 - faible 202 - moyenne 200 - très forte 204 Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 17- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9 Couleur face sup.: blanc 205 - fauve roux 206 - carminé 207 - liseré carminé 208 - jaune 209plages bronzées ou cuivrées 210 - vertes 212 - autre 213.

(Dans le cas où la 1° feuille détachée est à liseré carminé, la couleur de la 2° feuille détachée sera notée :)

Jeunes feuilles du bas (3 suivantes)

Profil: plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5.

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 284- moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 285 - faible 223 - moyenne 224 - très forte 225. Densité poils dressés nervures face inf. : nulle ou très faible 282 - moyenne 215 - très forte 216. Densité poils couchés nervures face inf. : nulle ou très faible 283 - faible 217 - moyenne 218 -

très forte 219.

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible \mathcal{O} - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9 Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible ()- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9 Couleur face sup. : blanc 226 - fauve roux 227 - carminé 228 - liseré carminé 229 - jaune 230 plages bronzées ou cuivrées 231 - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - vertes 233

Formulaire de description 2/8

(stade floraison)

Année : 2007 Observateur : TD

Code cépage Code introduction : 0Mtp168

Nom introduction: Cabernet goudable Emplacement: Vass10R08s386-390

Bourgeonnement

oiv 001 forme : globuleuse 3 - demi-ouverte 5 - ouverte 7.

oiv 002 distribution pigmentation anthocyanique : absente 1 - en liser 2 - partout 3.

oiv 003 intensité pigmentation anthocyanique : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 004 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 005 densité poils dressés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Jeunes feuilles

oiv 051 couleur face supérieure (4° feuille détachée) : verte 1 - jaune 2 - plages bronzées 3 - cuivrées rougeâtre sur toute la surface 4.

oiv 053 densité poils couchés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 054 densité poils dressés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible \mathcal{S} - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 055 densité poils couchés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 056 densité poils dressés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Vassal:

Jeunes feuilles du haut (3 premières détachées)

Profil: étalées 1) - en gouttière 2 - autre 3.

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 299 - faible 202 - moyenne 203 - très forte 204. Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 280 - moyenne 200 - très forte 201.

Densite pons dresses face inf. . hune ou tres faible 200 - moyenne 200 - tres forte 201.

Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Couleur face sup. : blanc 205 - fauve roux 206 - carminé 207 - liseré carminé 208 - jaune 209 -

Jeunes feuilles du bas (3 suivantes)

Profil: plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 3

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 285 - faible 223 - moyenne 224 - très forte 225. Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 284 - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés nervures face inf. : nulle ou très faible 283 - faible 217 - moyenne 218 - très forte 219.

Densité poils dressés nervures face inf. : nulle ou très faible 282 - moyenne 215 - très forte 216. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 16 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 16 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Couleur face sup. : blanc 226 - fauve roux 227 - carminé 228 - liseré carminé 229 - jaune 230 - plages bronzées ou cuivrées 231 - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - vertes 233.

Formulaire de description 3/8

(floraison)

Année: 1999

Observateur

Code cépage : Mi Nom introduction: Cabernel Goudable

Code introduction

Emplacement: Jo Res 386_330

Rameau herbacé

oiv 006 port : érigé(1)- demi-érigé 3 - horizontal 5 - demi-retombant 7 - retombant 9. oiv 351 vigueur rameaux : très faible 1)- faible 3)- moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 007 couleur face dorsale entrenoeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3. oiv 008 couleur face ventrale entrenoeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3 oiv 009 couleur face dorsale noeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3.

oiv 010 couleur face ventrale noeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3)

oiv 011 densité poils dressés noeuds : absence 1)- présence 9

oiv 012 densité poils dressés entrenoeuds : absence (1) présence 9.

oiv 013 densité poils couchés noeuds : nulle ou très faible 1)- moyenne 5 - forte 9.

oiv 014 densité poils couchés entrenoeuds : nulle ou très faible 1 - moyenne 5 - forte 9.

oiv 015 pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 016 distribution vrilles: discontinue (2 ou moins) 12 subcontinue ou continue (3 ou plus) 2 oiv 017 longueur vrilles: très courtes (<10cm) 1 - courtes (15cm) 3)- moyennes (20cm) 5 - longues (25cm) 7 - très longues (>30cm) 9.

Inflorescence

oiv 151 sexe de la fleur : mâle 1 - mâle à hermaphrodite 2 - hermaphrodite 3)- femelle à étamines érigées 4 - femelle à étamines reflexes 5.

oiv 152 niveau insertion 1° inflorescence : jusqu'au 4° noeud 17 au-delà du 4° noeud 2

oiv 153 nombre inflorescence/rameau: 1 ou moins 1 - 1,1 à deux 2 2,2 à trois 3 - plus de trois 4 oiv 155 inflorescence sur rameaux issus des 3 yeux de la base : absence 1 – présence 9.

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5)- élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

Vassal:

Surface du rameau herbacé : unie (1 -) côtelée 2.

000-10 Villosité spéciale du rameau herbacé : épines ou analogues 1 - poils massifs 2. aucune

000-21 Couleur des vrilles : jaune 1 rouge clair 2 - rouge foncé 3 - vert 4.

Bouton floral: petit 1 - moyen 2 + gros 3.

Formulaire de description 3/8 (floraison)

Année :

Observateur: TD

Code cépage : Nom cépage: Cabernet goudable

Code clone

Emplacement: 10 R8 A 386 390

Rameau herbacé

oiv 006 port : érigé 1 - demi-érigé 3 - horizontal 5 - demi-retombant 7 - retombant 9

oiv 007 couleur face dorsale entrenoeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 20

oiv 008 couleur face ventrale entrenoeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge

oiv 009 couleur face dorsale noeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3

oiv 010 couleur face ventrale noeuds : verte \mathcal{V} - verte à raies rouges 2 - rouge 3

oiv 011 densité poils dressés noeuds : absence / - présence 9.

oiv 012 densité poils dressés entrenoeuds : absence Oprésence 9.

oiv 013 densité poils couchés noeuds : nulle ou très faible \mathcal{D} - moyenne 5 - forte 9

oiv 014 densité poils couchés entrenoeuds : nulle ou très faible / - moyenne 5 - forte 9.

oiv 015 pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible & - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 015* pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible Ø- moyenne 2 - forte ou très forte 3

oiv 016 distribution vrilles: discontinue (2 ou moins) (1) subcontinue ou continue (3 ou plus) 2. oiv 017 longueur vrilles: très courtes (<10cm)(1) - courtes (15cm) 3 - moyennes (20cm) 5 - longues (25cm) 7 - très longues (>30cm) 9.

Inflorescence

oiv 151 sexe de la fleur : mâle 1 - mâle à hermaphrodite 2 - hermaphrodite 3 - femelle à étamines érigées 4 - femelle à étamines reflexes 5

oiv 152 niveau insertion 1° inflorescence : jusqu'au 4° noeud 2- au-delà du 4° noeud 2

oiv 153 nombre inflorescence/rameau: 1 ou moins 1 - 1,1 à deux 2 - 2,2 à trois 3 - plus de trois 4

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

Vassal:

Surface du rameau herbacé : unie 1 - côtelée 2

Villosité spéciale du rameau herbacé : aucune 288 et 289 - épines ou analogues 243 - poils massifs

Couleur des vrilles : verte 260 - jaune 261 - rouge 262 et 263

(stade floraison)

Année: 2007

GrappGenne2006

Observateur:

dontodontodontodontod

Code cépage Code introduction : 0Mtp168

Nom introduction: Cabernet goudable Emplacement: Vass10R08s386-390

Rameau herbacé

oiv 006 port : érigé 1 - demi-érigé 3 - horizontal 5 - demi-retombant 7 - retombant 9. oiv 351 vigueur rameaux : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 007 couleur face dorsale entrenoeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge/3.

oiv 009 couleur face dorsale noeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3

oiv 008 couleur face ventrale entrenoeuds: verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3.

oiv 010 couleur face ventrale noeuds : verte 1) - verte à raies rouges 2 - rouge 3.

oiv 014 densité poils couchés entrenoeuds : nulle ou très faible p - moyenne 5 - forte 9.

oiv 012 densité poils dressés entrenoeuds : absence 1 - présence 9.

oiv 013 densité poils couchés noeuds : nulle ou très faible D moyenne 5 - forte 9.

oiv 011 densité poils dressés noeuds : absence 1 - présence 9.

oiv 015 pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible 1) - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 016 distribution vrilles: discontinue (2 ou moins) 1)- subcontinue ou continue (3 ou plus) 2. oiv 017 longueur vrilles: très courtes (<10cm) 1 courtes (15cm) 3 - moyennes (20cm) 5 - longues (25cm) 7 - très longues (>30cm) 9.

Inflorescence

oiv 151 sexe de la fleur : mâle 1 - mâle à hermaphrodite 2 - hermaphrodite 3 - femelle à étamines érigées 4 - femelle à étamines reflexes 5.

oiv 152 niveau insertion 1° inflorescence : jusqu'au 4° noeud 1 - au-delà du 4° noeud 2.

oiv 153 nombre inflorescence/rameau: 1 ou moins 1 - 1,1 à deux/2) - 2,2 à trois 3 - plus de trois 4. oiv 155 inflorescence sur rameaux issus des 3 yeux de la base : absence 15 - présence 9.

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

Vassal:

Surface du rameau herbacé : unie 1 - côtelée 2

000-10 Villosité spéciale du rameau herbacé : épines ou analogues 1 - poils massifs 2 -aucune 37

000-21 Couleur des vrilles : jaune (rouge clair 2 – rouge foncé 3 – vert 4.

Bouton floral: petit 1 – moyen 2 – gros 3.

Formulaire de description 4/8

nlantaalaataalaataalaataal

(entre nouaison et véraison) Année: 1999 Observateur: TL Code cépage : Code introduction: Emplacement: 10 R84 386_390 Nom introduction: Cabernet goudable souches faible Feuille adulte a cevoir 2000 oiv 065 taille: très petite 1 - petite 3)- moyenne 5 - grande 7 - très grande 9. oiv 067 forme du limbe : cordiforme 1 - cunéiforme 2 - pentagonale 3)- orbiculaire 4 - réniforme 5. oiv 068 nombre de lobes : feuille entière 1 - trois 2 - cinq(3)- sept(4) plus de sept 5. oiv 069 couleur face supérieure limbe : vert clair 3 - vert moyen 5 - vert foncé 7.) oiv 070 pigmentation anthocyanique des nervures, face supérieure : nulle 1 - point pétiolaire rouge 2 - rouge jusque première bifurcation 3)- rouge après première bifurcation 4. oiv 071 pigmentation anthocyanique nervures, face inférieure : nulle 1 - point pétiolaire rouge 2) - rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4. oiv 074 profil : plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 tourmenté 5. oiv 073 ondulation limbe (entre nervures I ou II) : absente 1 - présente 9 oiv 072 gaufrure limbe (dépressions entre nervures II ou III) : absente 1) présente 9. oiv 075 cloqûre face supérieure limbe (relief entre nervures de dernier ordre) : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7)- très forte 9. oiv 084 densité poils couchés entre nervures face inférieure : nulle ou très faible 1 - faible 3)- moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 085 densité poils dressés entre nervures face inférieure : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 086 densité poils couchés des nervures face inférieure : nulle ou très faible 1 - faible 3) - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 087 densité poils dressés des nervures face inférieure : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 088 villosité couchée des nervures principales face supérieure : absente 1)- présente 9. oiv 089 villosité dressée des nervures principales face supérieure : absente 1)- présente 9. <u>Pétiole</u> oiv 090 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 091 densité poils dressés : nulle ou très faible 1 faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 093 longueur du pétiole p/r nervure médiane : beaucoup plus court 1 - plus court 3 - égal 5 - plus long 7 - beaucoup plus long 9.

Vassal:

Densité poils couchés limbe face supérieure :

moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

[sinus pétiolaire : ouverture = 1-2/3/4-5-6 / forme = U-accol. (V) dent = oui-non / dégarni = non-parfois-oui]

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3

Densité poils dressés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 000-06 Couleur du pétiole : vert 3 - partiellement coloré 2 - colore 1.

Formulaire de description 4/8 (entre stades nouaison et véraison) Observateur: T b Année: 2007 GrappGene06 Code cépage : Code introduction : 0Mtp168 Nom introduction: Cabernet goudable Emplacement: Vass10R08s386-390 Feuille adulte oiy 065 taille: très petite 1 - petite 3 - moyenne 5 - grande 7 - très grande 9. oiv 067 forme du limbe : cordiforme 1 - cunéiforme 2 - pentagonale 3 - orbiculaire 4 - réniforme 5. oiv 068 nombre de lobes : feuille entière 1 - trois 2 - cinq 3 - sept 4 - plus de sept 5. oiv 069 couleur face supérieure limbe : vert clair 3 - vert moyen 5 - vert foncé (1). oiv 070 pigmentation anthocyanique des nervures, face supérieure : nulle 1 - point pétiolaire rouge 22 rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4. oiv 071 pigmentation anthocyanique nervures, face inférieure : nulle 1 - point pétiolaire rouge 23 - rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4. oiv 074 profil : plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5 oiv 073 ondulation limbe (entre nervures I ou II) : absente 1 - présente 9. oiv 072 gaufrure limbe (dépressions entre nervures II ou III) : absente 1 - présente 9. oiv 075 cloqure face supérieure limbe (relief entre nervures de dernier ordre) : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 084 densité poils couchés entre pervures face inférieure : nulle ou très faible 1 - faible 3)- moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 085 densité poils dressés entre nervures face inférieure : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 086 densité poils couchés des nervures face inférieure : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 087 densité poils dressés des nervures face inférieure : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 088 villosité couchée des nervures principales face supérieure : absente 1) - présente 9. oiv 089 villosité dressée des nervures principales face supérieure : absente 1 - présente 9. Pétiole oiv 090 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 091 densité poils dressés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiy 093 longueur du pétiole p/r nervure médiane : beaucoup plus court 1 - plus court 3 - égal 5 - plus long 7 - beaucoup plus long 9. oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9. Densité poils couchés limbe face supérieure : Vassal: nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils dressés limbe face supérieure : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 000-06 Couleur du pétiole : vert 3 - partiellement coloré 2 - coloré 1) [sinus pétiolaire : ouverture = 1-2-3-4-5-6 / forme = U-accol.-V / dent = oui-non / dégarni = non-parfois-oui]

I.Ñ.R.A. - Domaine de Vassal - Version 2003

sinus latéraux : ouverture = 1-2-3-4 / forme = U-accol. - (V / dent = oui-non]

[dents : forme = concave-rectiligne-rectiligne&ronde-ronde-crochue / taille = 1-3-5-7-9 / courtes-moy-longues]

Formulaire de description 5/8 (maturité) Année : 1999 Observateur: TL Code cépage : Code introduction: Nom introduction: Cabernet goudable Emplacement: 10 Rg A 386.390 Grappe oiv 202 longueur : très courte (<10 cm) 1 - courte (10-14 cm) 3 moyenne (14-18 cm) 5 longue (18-25 cm) 7 - très longue (>25 cm) 9. Valeur absolue (en cm.): 12 oiv 203 largeur: très étroite (<5 cm) 1 - étroite (5-10 cm) 3) moyenne (10-15 cm) 5) large (15-20 cm) 7 - très large (>20 cm) 9. Valeur absolue (en cm.): 10 oiv 204 compacité: très lâche 1 - lâche 3 - moyenne 5 - compacte 7- très compacte 9. oiv 206 longueur pédoncule : très court (<3 cm) 1 - court (3-5 cm) 3 - moyen (5-7 cm) 5 long (7-10 cm) 7 - très long (>10 cm) 9. oiv 207 lignification du pédoncule : base seulement 1 - moitié 5 - plus de la moitié 7) oiv 208* forme : cylindrique 1 - conique ou pyramidale 2 - en entonnoir 3. oiv 209* présence d'un aileron : absent 1 - une à trois ailes 2 plus de trois ailes 3 Baie oiv 220 longueur: très courte (<8mm) 1 - courte (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5 - longue (20-26mm) 7 - très longue (>26mm) 9. Valeur absolue (en mm.): 16 oiv 221 largeur: très étroite (<8mm) 1 - étroite (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5- large (20-26mm) 7 - très large (>26mm) 9. Valeur absolue (en mm.): 15 oiv 222 uniformité de la grosseur : non uniforme(1) uniforme 3. oiv 223 forme : aplatie 1 - arrondie 2 - elliptique 3 - ovoïde 4 - troncovoïde 5 - obovoïde 6 cylindrique 7 - arquée 8. oiv 225 couleur épiderme : vert jaune 1 - rose 2 - rouge 3 - gris 4 - rouge violet 5 - bleu noir 6. oiv 226 uniformité couleur épiderme : non uniforme 1 - uniforme 2.) oiv 227 **pruine**: nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 très forte 9. oiv 228 épaisseur pellicule : très mince 1 - mince 3 - moyenne 5)- épaisse 7 - très épaisse 9. oiv 229 ombilic : peu apparent 1)- apparent 2. oiv 230* coloration de la pulpe : non colorée 1 - colorée 2. oiv 231 intensité coloration pulpe : non colorée(1)- coloration faible 3 - coloration moyenne 5 forte coloration 7 - très forte coloration 9 oiv 232 succulence pulpe : peu juteuse 1) - juteuse 2. oiv 233 rendement en jus (ml / 100g baies) : faible (<65) 3 - moyen (65-75) 5 - élevé (>75) 7 oiv 235 fermeté pulpe : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - élevée 7 - très élevée 9 oiv 236 saveur : aucune 1) - goût muscat 2 - goût foxé 3 - goût herbacé 4 - autre 5. oiv 238 longueur pédicelle : très court (<4mm) 1 - court (4-8mm) 3)- moyen (8-12mm) 5 - long (12-16mm) 7 - très long (>16mm) 9 oiv 240 séparation du pédicelle : très facile 1 - facile 3 - moyen(5) difficile 7 - très difficile 9. oiv 241 présence de pépins : absents type corinthien 1 - rudimentaires type sultanien 2 - présents 3 oiv 242 longueur pépins : très courts 1 - courts 3 - moyens 5 - longs 7 - très longs 9. oiv 243 poids d'un pépin (moyenne de 100 pépins secs) : très faible (<10mg) 1 - faible (25mg) 3 moyen (40mg) 5 - élevé (55mg) 7 - très élevé (>65mg) 9. oiv 244 cannelures transversales face dorsale pépins : absentes 1) présentes 2.

<u>Vassal</u>: 000-11 grappe : **axe de la rafle** : non coloré **2** - coloré **1**. 000-18 **région ombilicale** : déprimée **1** - non déprimée **2**. Millerandage : nul à très faible **1** - faible **3** - moyen **5** - fort **7** - très fort **9**.

```
Formulaire de description 5 / 8
                                                    (stade maturité)
          Année: 2008
                                       Code introduction: 0Mtp168
          Code cépage:
          Nom introduction: Cabernet goudable
                                                   Emplacement: Vass10R08s386-390
                                                        Grappe
          oiv 202 longueur: très courte (<10 cm) 1 - courte (10-14 cm)(3)- moyenne (14-18 cm) 5 -
          longue (18-25 cm) 7 - très longue (>25 cm) 9.
                                                             Valeur absolue (en cm.): 13 cm
          oiv 203 largeur: très étroite (<5 cm) 1 - étroite (5-10 cm) 3) moyenne (10-15 cm) 5 -
                                                             Valeur absolue (en cm.): 10 cm
          large (15-20 cm) 7 - très large (>20 cm) 9.
Grapes
          oiv 204 compacité : très lâche 1 - lâche 3 - moyenne 5 - compacte 7 - très compacte 9.
          oiv 206 longueur pédoncule : très court (<3 cm) 1 - court (3-5 cm (3) moyen (5-7 cm) 5 -
          long (7-10 cm) 7 - très long (>10 cm) 9.
          oiv 207 lignification du pédoncule : base seulement 1 - moitié 5 plus de la moitié 7.
          oiv 208 forme : cylindrique 1 - conique ou pyramidale 2 - en entonnoir 3.
          oiv 209 présence d'un aileron : absent 1 - une à trois ailes (2) plus de trois ailes 3.
                                                         Baie
          oiv 220 longueur: très courte (<8mm) 1 - courte (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm)(5)- longue
                                                             Valeur absolue (en mm.): 15 mm
          (20-26mm) 7 - très longue (>25mm) 9.
          oiv 221 largeur : très étroite (<8mm) 1 - étroite (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5 + large
          (20-26mm) 7 - très large (>26mm) 9.
                                                             Valeur absolue (en mm.): As mm
          oiv 222 uniformité de la grosseur : non uniforme 1 - uniforme 3.
          oiv 223 forme : aplatie 1 - arrondie 2 - elliptique 3 - ovoïde 4 - troncovoïde 5 - obovoïde 6 -
          cylindrique 7 - arquée 8.
          oiv 225 couleur épiderme : vert jaune 1 - rose 2 - rouge 3 - gris 4 - rouge violet 5 - bleu noir 6.)
          oiv 226 uniformité couleur épiderme : non uniforme 1 - uniforme 2.)
          oiv 227 pruine: nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.
          oiv 228 épaisseur pellicule : très mince 1 - mince 3 - moyenne 5 - épaisse 7 ) très épaisse 9.
          oiv 229 ombilic : peu apparent 1 - apparent 2.
          oiv 230 coloration de la pulpe : non colorée 1 colorée 2.
          oiv 231 intensité coloration pulpe : non colorée 1 - coloration faible 3 - coloration moyenne 5 -
          forte coloration 7 - très forte coloration 9.
          oiv 232 succulence pulpe : peu juteuse 1 - juteuse 2)
          oiv 233 rendement en jus (ml / 100g baies) : faible (<65) 3 - moyen (65-75) 5 - élevé (>75) 7.
          oiv 235 fermeté pulpe : très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - élevée 7 - très élevée 9.
          oiv 236 saveur : aucune 1 - goût muscat 2 - goût foxé 3 - goût herbacé 4 - autre 5.
          oiv 238 longueur pédicelle: très court (<4mm) 1 - court (4-8mm) 3 moyen (8-12mm) 5 - long
          (12-16mm) 7 - très long (>16mm) 9.
          oiv 240 séparation du pédicelle : très facile 1 - facile 3 - moyer(5) difficile 7 - très difficile 9.
          oiv 241 présence de pépins : absents type corinthien 1 - rudimentaires type sultanien 2 - présents 3)
          oiv 242 longueur pépins : très courts 1 - courts 3 - moyens 5 - longs 7 - très longs 9. 6 mm
          oiv 243 poids d'un pépin (moyenne de 100 pépins secs) : très faible (<10mg) 1 - faible (25mg) 3 -
          moyen (40mg) 5 - élevé (55mg) 7 - très élevé (>65mg) 9.
          oiv 244 cannelures transversales face dorsale pépins : absentes 1 -) présentes 2.
                         000-11 axe de la rafle de la grappe : non coloré 2 ) coloré 1.
          Vassal:
```

000-18 région ombilicale : déprimée 1 – non déprimée 2.

Millerandage: nul à très faible $1 - \text{faible } 3 \rightarrow \text{moyen } 5 - \text{fort } 7 - \text{très fort } 9$.

I.N.R.A. – Domaine de Vassal – Version 2003.

Formulaire de description 6/8 (après chute des feuilles)

Année: 1999

Observateur: TL

alimitan hantarda atau da atau d

Code cépage : 👊

Code introduction:

0 - - 2

Nom introduction: Cabernet goudable

Emplacement : 10 R 8 1 3 86 390

Sarment

oiv 101 section transversale: circulaire 1 - elliptique 3 aplatie 5.

oiv 102 surface : unie(1) côtelée 2 - striée 3.

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre 2- rouge violacé 3 - gris 4.

CN

oiv 104 lenticelles : absentes 1) présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des nœuds : absence 1) présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenœuds : absence 1) présence 9.

oiv 351 vigueur : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5- forte 7 - très forte 9.

oiv 352 croissance prompts-bourgeons: très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) 1 - courts (90mm) 3 - moyens (120mm) 5

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

Valeur absolue:

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) 3 - moyen (11mm) 5

grand (14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Valeur absolue:

Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - moyens(2) - saillants 3.

Pruine sur sarment : absence 1 – partiellement présente 2 – présente 3.

dantadantadantadantad

Formulaire de description 6/8

(après chute des feuilles)

Année

Observateur: TD

Code cépage : ...

Code clone: Nom cépage: Cabernet goudable

Emplacement: 10 R81386 390

Sarment

oiv 101 section transversale : circulaire 1 - elliptique 3 - aplatie 5.

oiv 102 surface : unie 1 - côtelée 2 - striée 3.

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre D- rouge violacé 3 - gris 4.

oiv 104 lenticelles : absentes (1) - présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des noeuds : absence 9 - présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenoeuds : absence (1) - présence 9.

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) 1 - courts (90mm) 3 - moyens (120mm) 5 -

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) 3- moyen (11mm) 5 - grand

(14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - moyens 2 - saillants 3

dantadantadantadantad

Formulaire de description 6/8

(après chute des feuilles)

Année: 2007 GrappGen06 Observateur:

Code cépage : Code introduction: 0Mtp168

Nom introduction: Cabernet goudable Emplacement: Vass10R08s386-390

Sarment

oi 101 section transversale : circulaire 1 - elliptique 3 - aplatie 5.

oiv 102 surface : unie 1 - côtelée 2 - striée 3.

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre (2)- rouge violacé 3 - gris 4.

oiv 104 lenticelles : absentes P présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des nœuds : absence 100 présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenœuds : absence 15 présence 9.

oiv 351 vigueur *: très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 352 croissance prompts-bourgeons: très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 6- très forte 9.

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) 1 - courts (90mm) 32 moyens (120mm) 5 -

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

Valeur absolue : 30

oja 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) 32 moyen (11mm) 5 grand (14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Valeur absolue : 8

Suppléments pour Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - moyens 2) - saillants 3.

Pruine sur sarment : absence 1 partiellement présente 2 présente 3.

^{*} voir également le formulaire 1/8 « phénologie et vigueur »

dantadantadantadantud

Formulaire de description 7/8 (herbier, collecte entre nouaison et véraison)

Année : 1999

Observateurs:

Code cépage : Mi Nom cépage: Cabernet Goudeble

Code clone:

Emplacement: lor8 1386-390

Feuille d'herbier

oiv 076 forme des dents : côtés concaves 1 - côtés rectilignes 2 - mélange notation 2 et 4 : 3 - côtés convexes 4 - un côté concave, un côté convexe 5

oiv 077 taille des dents : très petites 1 - petites 3- moyennes 5 - grandes 7 - très grandes 9.

oiv 078 rapport longueur/largeur dents: très courtes 1 - courtes 3 - moyennes 5 longues 7 - très longues 9.

oiv 079 ouverture sinus pétiolaire : très ouvert 1 - ouvert 2 - peu ouvert 3 - fermé 4 - lobes chevauchants 5 - lobes très chevauchants 6.

oiv 080 forme base sinus pétiolaire : en U 1 - en accolade 2 - en V(3)

oiv 0811 dents sur bord sinus pétiolaire : absence 1- présence assez fréquente 1 ou 2 dents 2.

oiv 0812 sinus pétiolaire dégarni : absence (1) présence fréquente sur un côté 2 - présence fréquente sur deux côtés 3.

oiv 082 ouverture sinus latéraux supérieurs : absence sinus 1 - ouvert 2 - ferme 3 - lobes chevauchants 4.

oiv 0831 forme base sinus latéraux supérieurs : en U(1)- en accolade 2 - en V(3)

oiv 0832 présence dent fond sinus latéraux supérieurs : absence 1- présence fréquente 2.

Mesures ampélométriques sur feuille d'herbier

oiv 601 longueur nervure N1: très courte (<75mm) 1 - courte (105mm) 3 - moyenne (135mm) 5 -

longue (165mm) 7 - très longue (>195mm) 9. Valeur absolue (en mm)

oiv 602 longueur nervure N2: très courte (<65mm) 1 - courte (85mm) 3 - moyenne (105mm) 5 -

longue (125mm) 7 - très longue (>145mm) 9. Valeur absolue (en mm):

oiv 603 longueur nervure N3: très courte (<35mm) 1 - courte (55mm) 3 - moyenne (75mm) 5 longue (95mm) 7 - très longue (>115mm) 9. Valeur absolue (en mm)

oiv 604 longueur nervure N4: très courte (<15mm) 1 - courte (25mm) 3 - moyenne (35mm) 5 longue (45mm) 7 - très longue (>55mm) 9. Valeur absolue (en mm)

oiv 605 distance entre point pétiolaire et sinus supérieur (S1) : très courte (<3cm) 1 - courte

(5cm) 3 - moyenne (7cm) 5 - longue (9cm) 7 - très longue (>11cm) 9. Valeur absolue (en mm)

oiv 606 distance entre point pétiolaire et sinus inférieur (S2) : très courte (<3cm) 1 - courte (4,5cm) 3 - moyenne (6cm) 5 - longue (7,5cm) 7 - très longue (>9cm) 9. Valeur absolue (en mm)

oiv 607 angle entre N1 et N2 mesuré à la 1° bifurcation : très petit 1 - petit 3 - moyen 5 - grand 7 - très grand 9. Valeur absolue (en °)

oiv 608 angle entre N2 et N3 mesuré à la 1° bifurcation : très petit 1 - petit 3 - moyen 5 - grand 7 Valeur absolue (en °): - très grand 9.

oiv 609 angle entre N3 et N4: très petit 1 - petit 3 - moyen 5 - grand 7 - très grand 9

Valeur absolue (en °)

oiv 610 angle entre N3 et la tangente entre le point pétiolaire et l'extrémité N5 : très petit 1 petit 3 - moyen 5 - grand 7 - très grand 9. Valeur absolue (en °):

oiv 611 largeur de la feuille : très étroite (<6mm) 1 - étroite (10mm) 3 - moyenne (14mm) 5 - large (18mm) 7 - très large (>22mm) 9. Valeur absolue (en mm):

oiv 612 longueur de la dent N2 : très courte (<6mm) 1 - courte (10mm) 3 - moyenne (14mm) 5 longue (18mm) 7 - très longue (>22mm) 9. Valeur absolue (en mm)

Formulaire de description 7/8 (suite)

(herbier, collecte entre nouaison et véraison)

```
oiv 613 largeur de la dent N2 : très étroite (<6mm) 1 - étroite (10mm) 3 - moyenne (14mm) 5 -
large (18mm) 7 - très large (>22mm) 9.
                                                 Valeur absolue (en mm)
oiv 614 longueur de la dent N4 : très étroite (<6mm) 1 - étroite (10mm) 3 - moyenne (14mm) 5 -
longue (18mm) 7 - très longue (>22mm) 9.
                                                 Valeur absolue (en mm):
oiv 615 largeur de la dent N4: très étroite (<6mm) 1 - étroite (10mm) 3 - moyenne (14mm) 5 -
large (18mm) 7 - très large (>22mm) 9.
                                                 Valeur absolue (en mm)
oiv 616 nbre de dents entre extrémité N2 et extrémité de la 1° nervure secondaire de N2 très
petit 1 - petit 3 - moyen 5) grand 7 - très grand 9. Valeur absolue : 5
oiv 617 distance entre extrémité N2 et extrémité de la 1° nervure secondaire de N2 : très courte
1 - courte 3 - moyenne 5 - longue 7 - très longue 9.
                                                        Valeur absolue (en mm)
oiv 066.4* longueur nervure N5: très courte (<15mm) 1 - courte (25mm) 3 - moyenne (35mm) 5 -
longue (45mm) 7 - très longue (>55mm) 9.
                                                 Valeur absolue (en mm)
oiv 066.5* distance entre point pétiolaire et départ N4 : très courte (<4mm) 1 - courte (8mm) 3 -
moyenne (12mm) 5 - longue (16mm) 7 - très longue (>20mm) 9. Valeur absolue (en mm)
oiv 079.1* ouverture/superposition du sinus pétiolaire : très ouvert (<-35mm) 1 -
ouvert (-15mm)(3) - fermé (-5mm)(5) - chevauchant (+25mm) 7 - très chevauchant (>+45mm) 9
Valeur absolue (en mm):
```

Vassal:

Angle du lobe terminal : faible (<90°) 45 - moyen (=90°) 46 grand (>90°) 47